Issue Classificat	ion

Application No.	Applicant(s)	
09/903,307	SOGARD ET AL.	
Examiner	Art Unit	
LAMS NGUVEN	2853	

					IS	SUE C	LASSIFIC	CATIC	ON							
			ORI	GINAL				CRC	SS REFERENC	CE(S)						
	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	250)		442.11	250	548	492.21									
11	NTER	NATI	ONAL	CLASSIFICATION												
G	2	1	к	5/10												
				1												
				1												
				1												
				1												
(AS)istant Examiner) (Date)							chithan HAI PHAM	_	Total Claims Allowed: 75							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					Date)	PRIM	ARY EXAMIN rimary Examiner)	O. Print C	O.G. Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant					· □ CPA □ T.D.			.D.		☐ R.1.47								
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	ě	Final	Original		Final	Original
1	1		35	31		64	61	i		91			121	e •		151			181
2	2		36	32		65	62	,		92			122			152			182
3	3		37	33	1.,	66	63			93			123	. 1		153			183
4	4		38	34		67	64			94			124			154			184
6	5		39	35 ·		68	65	E .		95			125			155			185
7	6		45	36	2.1	71	66			96			126	,		156			186
8	7			27		72	67			97			127			157			187
9	8		46	38	7	73	68			98			128			158			188
10	9		47	39		74	69			99	- :		129			159		L	189
11	10	1.	48	40		75	70			100			130)		160			190
12	11		49	41		24	71			101	*		131	16 "		161			191
13	12		50	42	*	25	72			102			132			162			192
14	13		51	43		43	73			103			133			163			193
15	14		52	44		44	74			104_			134			164	.11		194
16	15		53	45		69	75			105			135			165			195
17	16		54	46	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	70	76	0		106			136			166	· ·		196
18	17	1	55	47			77			107			137			167	9		197
19	18]	56	48]		78			108			138			168	0400		198
20	19]	57	49			79			109			139			169			199
21	20	1	58	50			80			110			140			170			200
22	21	1	59	51			81	-		111			141			171			201
26	22	1	60	52			82			112			142			172			202
27	23		61	53]		83			113			143			173			203
28	24	1	62	54	1		84			114			144			174			204
29	25		63	55]		85			115			145			175			205
30	26	1	23	56			86			116			146			176			206
31	27	1	5	57	1		87			117			147			177			207
32	28	1	40	58	1		88			118			148]		178			208
33	29	1	41	59	1		89	1		119			149]		179			209
34	30	1	42	60	1		90]		120			150			180			210